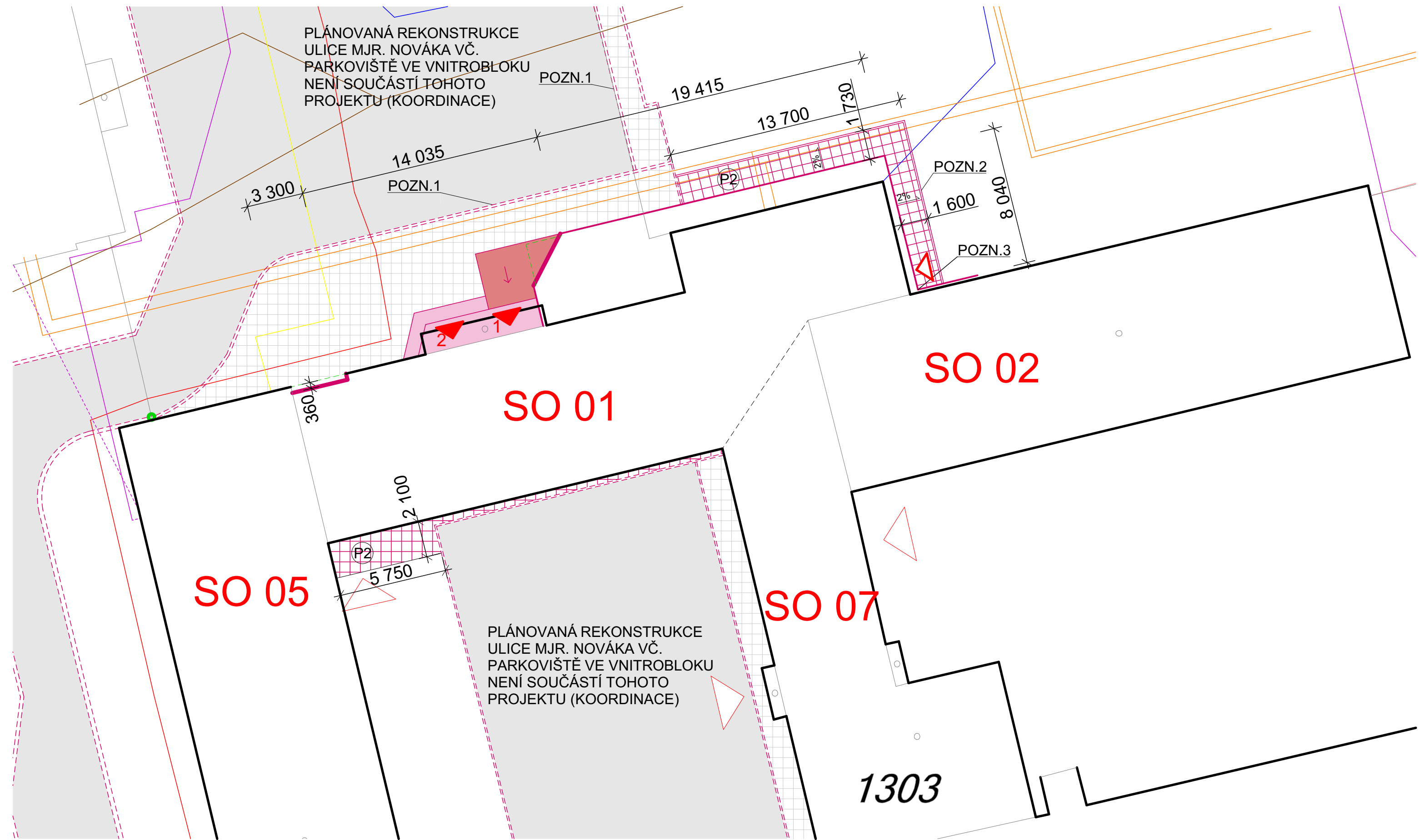


KOORDINAČNÍ SITUACE - SO 01 - VSTUPNÍ VESTIBUL



STÁVAJÍCÍ IS

- PODZEMNÍ VEDENÍ NN
- NADZEMNÍ VEDENÍ VN
- NEZNÁMÉ VEDENÍ DLE VYJÁDŘENÍ ČEZ DISTRIBUCE a.s.
- PLYNOVOD NTL
- VODOVOD DN 100 - DN 600
- KANALIZACE DN 300 - DN 500
- TEPELNÉ PODZEMNÍ VEDENÍ
- VVKS - CETIN (PODZMENÍ VEDENÍ)
- VVKS - CETIN (NADZEMNÍ VEDENÍ)
- VVKS - UPC
- PAPRSEK RADIORELÉOVÉHO SPOJE ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE - CRA a.s.

LEGENDA

- ŘEŠENÝ OBJEKT
- HRANICE DLE CUZK
- SKUTEČNÉ HRANICE OBJEKTU
- HRANICE OBJEKTU PO STAVEBNÍCH ÚPRAVÁCH
- PŮVODNÍ HRANICE OBJEKTU PO STAVEBNÍCH ÚPRAVÁCH
- HRANICE PARCEL
- 1568/35
- PARCELNÍ ČÍSLO
- HLAVNÍ VSTUP DO OBJEKTU
1 - PRO SO 01-04, SO 06-07
2 - PRO SO 05 - PAVILON D
- VEDLEJŠÍ VSTUP DO OBJEKTU
SO 02 - PAVILON A

LEGENDA STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

- SO 01 - VSTUPNÍ VESTIBUL
- SO 02 - PAVILON A
- SO 03 - PAVILON B
- SO 04 - PAVILON C
- SO 05 - PAVILON D
- SO 06 - PAVILON TV
- SO 07 - SPOJOVACÍ CHODBA

POZNÁMKA ODKAZY:

- POZN. 1 SCHÉMATICKÉ NAZNAČENÍ NOVÉ OBRUBY - REKONSTRUKCE ULICE MJR. NOVÁKA VČ. PARKOVIŠTĚ VE VNITROBLOKU (KOORDINACE)
- POZN. 2 OBRUBA CHODNÍKU K BOČNÍMU VSTUPU
- POZN. 3 HRANA SO 01 A SO 02 (PŘÍZPUSOBENO PRO ÚČELY TÉTO SITUACE)

SKLADBY:

- P2: BETONOVÁ DLAŽBA 500/500/50 tl. 50 mm
- KAMENIVO f 4/8 tl. 40 mm
- KAMENIVO f 8/16 tl. 150 mm
- GEOTEXTÍLIE PROTI PRORŮSTÁNÍ PLEVELE ZEMINA

LEGENDA PLOCH:

- NOVÝ CHODNÍK K BOČNÍMU VCHODU, KOORDINACE S REK. UL. MJR. NOVÁKA VČ. PARKOVIŠTĚ PLOCHA = 68,57 m2, ZÁMKOVÁ DLAŽBA
- NOVÉ SCHODIŠTĚ PŘED HLAVNÍM VSTUPEM BETON - ÚPRAVA TZV. ČESÁNÍM / KARTÁČOVÁNÍM BETONU PLOCHA = 17,10 m2
- NOVÁ RAMPA PŘED HLAVNÍM VSTUPEM BETON - ÚPRAVA TZV. ČESÁNÍM / KARTÁČOVÁNÍM BETONU PLOCHA = 12,35 m2
- REKONSTRUKCE ULICE MJR. NOVÁKA VČ. PARKOVIŠTĚ VE VNITROBLOKU (SCHÉMATICKY) SILNICE + PARKOVIŠTĚ NENÍ SOUČÁST TÉTO PD (KOORDINACE)
- REKONSTRUKCE ULICE MJR. NOVÁKA VČ. PARKOVIŠTĚ VE VNITROBLOKU (SCHÉMATICKY) CHODNÍK, ZPEVNĚNÁ PLOCHA PŘED HLAVNÍM VSTUPEM - ZÁMKOVÁ DLAŽBA NENÍ SOUČÁST TÉTO PD (KOORDINACE)

REV. I 02/2021

název a místo stavby: Zateplení objektu Mjr. Nováka 1455/34, Ostrava - Hrabůvka k.ú. Ostrava - Hrabůvka p.č. 1303		
investor: Městskýobvod Ostrava - Jih Horní 791/3, 700 30 Ostrava - Hrabůvka zastoupený Bc. Martinem Bednářem, starostou		
část: C Situační výkresy		
zodpovědný projektant: Ing. Richard Vala ČKAIT: 1006753		
vypracoval: Ing. Richard Vala, Petr Mareček		
stupeň dokumentace: DUR + DSP + DPS		
výkres: KOORDINAČNÍ SITUACE SO 01 - VSTUPNÍ VESTIBUL		
měřítko: 1:200	datum: únor 2019	formát: A2
č. výkresu: C-03		